



الحكومة كاثي هوكر

للنشر فوراً: 2022/12/28

الحكومة هوكر تطلع سكان نيويورك على مستجدات التقدم المحرز في الولاية فيما يتعلق بمكافحة (COVID-19)

الحكومة تشجع سكان نيويورك على الاستمرار في استخدام الأدوات للوقاية من (COVID-19): اللقاحات والجرعات المعززة والفحوصات والعلاج

128 حالة وفاة على مستوى الولاية تم الإبلاغ عنها في الفترة من 24 ديسمبر/كانون الأول إلى 27 ديسمبر/كانون الأول

أطلعت الحكومة كاثي هوكر اليوم سكان نيويورك على التقدم المحرز في الولاية في مكافحة مرض (COVID-19) وأوضحت الخطوات الأساسية التي يمكنهم اتخاذها للحماية من انتشار التهابات الجهاز التنفسى الفيروسية التي تنتشر على نطاق أوسع في فصل الشتاء.

قالت الحكومة هوكر، "بينما يتهيأ سكان نيويورك لاستقبال العام الجديد أخذ الجميع على توخي اليقظة والاستمرار في استخدام كافة الأدوات المتاحة للحفاظ على سلامتهم وصحتهم وأحبابهم ومجتمعاتهم". "ابق على اطلاع دائم بجرعات اللقاح، وافحص قبل التجمعات أو السفر. إذا كانت نتيجة الفحص إيجابية، فتحدث إلى طبيبك حول خيارات العلاج الممكنة."

الحكومة هوكر تحث سكان نيويورك على اتخاذ تدابير وقائية مشتركة - مثل مواكبة اللقاحات وممارسة النظافة المناسبة - للحماية من الفيروس المخلوي التنفسى (Respiratory Syncytial Virus, RSV) والأنفلونزا ومرض (COVID-19) وتقليل عبء المرض على المستشفيات المحلية. قامت الحكومة مؤخراً بتقديم تحذير إلى سكان نيويورك بشأن جهود التأهب الصحية لموسم الشتاء في الولاية.

في الأسبوع الماضي، قامت إدارة الصحة (Department of Health, DOH) في ولاية نيويورك بإعلان إرشادات جديدة للجرعات المعززة للقاح ثانى التكافؤ لمرض (COVID-19)، وهي متاحة الآن للأطفال المؤهلين حتى سن 6 أشهر. الجرعات المحدثة هي الأولى التي تستهدف سلالة الفيروس الأصلية والمتغيرات المنتشرة مؤخراً ويوصى بها لشباب نيويورك وكافة المؤهلين.

يُظهر التقرير الأسبوعي لمراقبة الإنفلونزا، الذي تصدره إدارة الصحة في ضوء البيانات المتوفرة لغاية 17 ديسمبر/كانون الأول بأن الإنفلونزا لا تزال منتشرة في كافة أنحاء الولاية مع وجود ما مجموعه 217,094 حالة إيجابية في كافة المقاطعات البالغ عددها 62 التي تم الإبلاغ عنها حتى الآن وخمس وفيات للأطفال. إضافة إلى ذلك، كان هناك 61 نفسيًا في مرافق الرعاية المركزية والرعاية طويلة الأجل تم الإعلان عنها أمس في بيان صحي صادر عن DOH.

خارج مدينة نيويورك ارتفعت حالات الإنفلونزا المؤكدة مخبرياً أسبوعياً بعد أسبوع بنسبة 4 بالمائة حيث ارتفع عدد الحالات من 34,599 حالة إلى 36,047 حالة. ووجد التقرير أيضاً أن الحالات المؤكدة في مدينة نيويورك انخفضت بنسبة 19 بالمائة في حين انخفض إجمالي عدد حالات دخول المستشفى بنسبة 3 بالمائة عن الأسبوع السابق المنتهي في 17 ديسمبر/كانون الأول بعدد 2,709 حالة دخول إلى المستشفى في كافة أنحاء الولاية.

أطلقت الحكومة هوكول في وقت سابق [حملة توعية عامة](#) تضم مفهوم الصحة في ولاية نيويورك الدكتورة ماري تي باسيت وهي تتحدث مباشرة إلى سكان نيويورك حول الفيروسات الثلاثة المنتشرة الآن في الولاية ذات الأعراض المتشابهة والتي من المحتمل أن تسبب مرضًا خطيرًا. تتضمن الفيديوهات التي أنتجتها وزارة الصحة بولاية نيويورك [مقطع قصير ونسخة أطول](#) موجهة للوالدين، ونسخة تستهدف [مقدمي الرعاية الصحية](#).

كما طلبت الحكومة من سكان نيويورك الحصول على جرعتين معززتين ثانية التكافؤ لمرض (COVID-19). لتحديد موعد لجرعة معزز، يجب على سكان نيويورك الاتصال بالصيدلية المحلية أو مديرية الصحة بالمقاطعة أو مقدم الرعاية الصحية؛ قم بزيارة [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov) أرسل الرمز البريدي إلى الرقم 438829، أو اتصل بالرقم 1-800-232-0233 للعثور على موقع قريبة.

إضافة إلى ذلك، تشجع الحكومة هوكول سكان نيويورك على الحصول على لقاح الإنفلونزا السنوي لأن [موسم الإنفلونزا منتشر بكثرة](#) في كافة أنحاء ولاية نيويورك. إن فيروس الإنفلونزا والفيروس المسبب لمرض (COVID-19) منتشران، لذا فإن التطعيم ضد كليهما هو أفضل طريقة للبقاء بصحة جيدة ولتجنب الضغط الإضافي على نظام الرعاية الصحية.

تواصل وزارة الصحة تنفيذ [حملتها السنوية للتنفيذ العام](#)، لتنكير البالغين وأولياء الأمور بالحصول على مطاعيم ضد الإنفلونزا ومرض (COVID-19) لأنفسهم وللأطفال بعمر 6 أشهر وأكبر. بدأ عرض الإعلانات باللغتين الإنجليزية والإسبانية في وقت سابق من الشهر الماضي.

للحصول على معلومات حول عيادات لقاح الإنفلونزا، اتصل بقسم الصحة المحلي أو زر [/vaccines](https://www.vaccines.gov/find).

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- الحالات لكل 100 ألف شخص - 18.69
- متوسط الحالات الجديدة على مدار 7 أيام لكل 100 ألف شخص - 23.86
- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 38,206
- إجمالي حالات الإصابة - 3,652
- نسبة الحالات الإيجابية - **%8.66
- متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - **%8.37
- المرضى بالمستشفيات - (213+) 3,859
- المرضى المدخلون حديثاً - *1,704
- المرضى في وحدة العناية المركزية - (403) 403+ (34+)
- المرضى في وحدة العناية المركزية الموصولون بأنبوب تنفس - (179) 179+ (13+)
- إجمالي حالات الخروج من المستشفى - *380,076 (1,366+)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية *128 - (HERDS)
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية *60,308 - (HERDS)

** بسبب تغيير سياسة الإبلاغ عن الاختبار من قبل وزارة الصحة والخدمات البشرية الفيدرالية وعوامل أخرى، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 - وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة.

بعد نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية الصحية أحد مصادر بيانات وزارة الصحة في ولاية نيويورك (NYS DOH) والذي يجمع بيانات الوفيات اليومية المؤكدة كما تم الإبلاغ عنها من قبل المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين فقط.

ملاحظة مهمة: اعتباراً من يوم الاثنين، 4 أبريل/نيسان، لم تعد وزارة الصحة والخدمات البشرية الفيدرالية تطلب من مرافق الاختبار التي تستخدم اختبارات مستضدات فيروس (COVID-19) السريعة الإبلاغ عن نتائج حالات الإصابة. نتيجة لذلك، سيتم حساب مقياس حالات الإصابة بالنسبة المئوية في ولاية نيويورك باستخدام نتائج تفاعل البوليميراز المتسلسل (PCR) المبلغ عنها في المختبر فقط. سيستمر الإبلاغ عن اختبارات المستضدات الإيجابية إلى ولاية نيويork وسيستمر الإبلاغ عن حالات الإصابة اليومية الجديدة والحالات لكل 100 ألف لتشمل اختبارات تفاعل البوليميراز المتسلسل واختبارات المستضد. بسبب هذا التغيير وعوامل أخرى، بما في ذلك التغييرات في ممارسات الاختبار، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 -- وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة.

• إجمالي الوفيات التي تم أبلغ عنها وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها (CDC) - 76,721

تتضمن بيانات شهادة الوفاة المؤقتة لمرض (COVID-19) هذه التي أبلغت عنها وزارة الصحة في نيويورك ومدينة نيويورك إلى مركز السيطرة على الأمراض أولئك الذين توفوا في أي مكان، بما في ذلك المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين في المنازل وغيرها من الأماكن.

فيما يلي متوسط نسبة حالات الإصابة لكل 100 ألف من السكان في كل منطقة خلال 7 أيام:

الثلاثاء، 27 ديسمبر / كانون الأول 2022	الاثنين، 26 ديسمبر / كانون الأول 2022	الأحد 25 ديسمبر / كانون الأول 2022	المنطقة
11.57	12.18	12.98	Capital Region
10.00	10.39	11.31	Central New York
12.97	13.80	14.54	Finger Lakes
38.27	40.90	43.04	Long Island
27.17	29.20	30.81	Mid-Hudson
11.89	13.51	13.54	Mohawk Valley
27.10	29.43	31.25	New York City
9.79	10.40	11.73	North Country
11.24	11.78	12.41	Southern Tier
10.19	12.12	13.41	Western New York
23.86	25.79	27.35	على مستوى الولاية

متوسط نسبة نتائج الاختبارات الإيجابية لكل منطقة على مدار 7 أيام والمبلغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية كما يلي**:

الثلاثاء، 27 ديسمبر / كانون الأول 2022	الاثنين، 26 ديسمبر / كانون الأول 2022	الأحد 25 ديسمبر / كانون الأول 2022	المنطقة
6.81%	6.83%	6.78%	Capital Region
5.40%	5.25%	5.29%	Central New

			York
7.04%	7.10%	7.26%	Finger Lakes
9.93%	9.75%	9.65%	Long Island
9.49%	8.56%	8.63%	Mid-Hudson
7.01%	6.92%	6.64%	Mohawk Valley
8.10%	7.85%	7.73%	New York City
5.43%	5.26%	5.46%	North Country
5.82%	5.57%	5.59%	Southern Tier
			Western New York
13.13%	13.31%	13.42%	على مستوى الولاية
8.37%	8.09%	8.04%	

** بسبب تغيير سياسة الإبلاغ عن الاختبار من قبل وزارة الصحة والخدمات البشرية الفيدرالية وعوامل أخرى، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 - وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة.

متوسط نسبة نتائج الاختبارات الإيجابية لكل إقليم بمدينة نيويورك على مدار 7 أيام والمبلغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية هي كما يلي**: :

الثلاثاء، 27 ديسمبر / كانون الأول 2022	الاثنين، 26 ديسمبر / كانون الأول 2022	الأحد، 25 ديسمبر / كانون الأول 2022	الحي في مدينة نيويورك
9.20%	9.19%	8.94%	Bronx
6.39%	5.88%	5.91%	Kings
8.41%	8.13%	7.82%	New York
9.91%	10.07%	9.74%	Queens
7.89%	8.42%	8.77%	Richmond

** بسبب تغيير سياسة الإبلاغ عن الاختبار من قبل وزارة الصحة والخدمات البشرية الفيدرالية وعوامل أخرى، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 - وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة.

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 3,652 شخص من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 6,426,770 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المحافظة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	76,680	25
Allegany	10,528	3
Broome	57,218	32
Cattaraugus	18,850	2
Cayuga	19,890	11
Chautauqua	28,698	10
Chemung	26,162	7

1	11,592	Chenango
12	21,920	Clinton
6	13,327	Columbia
7	13,017	Cortland
12	9,860	Delaware
43	82,227	Dutchess
21	262,864	Erie
2	7,453	Essex
1	11,835	Franklin
8	16,207	Fulton
4	16,250	Genesee
2	10,611	Greene
-	1,068	Hamilton
8	17,039	Herkimer
16	26,202	Jefferson
3	7,180	Lewis
1	14,075	Livingston
1	16,447	Madison
83	187,485	Monroe
3	14,682	Montgomery
430	534,414	Nassau
4	58,271	Niagara
1,754	2,999,453	NYC
25	67,293	Oneida
42	139,362	Onondaga
15	25,485	Ontario
118	135,003	Orange
4	10,287	Orleans
17	33,682	Oswego
11	12,937	Otsego
22	30,625	Putnam
15	40,751	Rensselaer
84	115,590	Rockland
32	60,039	Saratoga
21	42,542	Schenectady
3	6,425	Schoharie
1	4,275	Schuyler
4	7,454	Seneca
9	25,784	St. Lawrence

8	24,847	Steuben
399	552,823	Suffolk
29	23,803	Sullivan
1	13,766	Tioga
19	25,936	Tompkins
16	41,753	Ulster
12	18,423	Warren
8	15,362	Washington
6	21,381	Wayne
218	325,517	Westchester
1	9,776	Wyoming
-	4,344	Yates

فيما يلي البيانات التي توضح عدد الأفراد الذين أدخلوا إلى المستشفى ممن ثبتت إصابتهم بفيروس مرض (COVID-19) والذين تم إدخالهم بسبب مرض (COVID-19)/(مضاعفات مرض (COVID-19)) وعدد الأشخاص الذين أدخلوا إلى المستشفيات بسبب أمراض غير مرض (COVID-19):

% أدخلوا للمستشفيات حيث لم يتم تضمين مرض (COVID) كأحد أسباب الدخول	أدخلوا للمستشفيات حيث لم يتم تضمين مرض (COVID) كأحد أسباب الدخول	% أدخلوا للمستشفيات بسبب مرض (COVID) أو مضاعفات مرض (COVID)	أدخلوا للمستشفيات بسبب مرض (COVID) أو مضاعفات مرض (COVID)	مرض (COVID-19) في المستشفى حالياً	المنطقة
48.3%	73	51.7%	78	151	Capital Region
38.5%	25	61.5%	40	65	Central New York
71.0%	213	29.0%	87	300	Finger Lakes
57.1%	472	42.9%	354	826	Long Island
54.3%	236	45.7%	199	435	Mid-Hudson
46.9%	23	53.1%	26	49	Mohawk Valley
53.8%	929	46.2%	799	1,728	New York City
60.4%	32	39.6%	21	53	North Country
72.2%	57	27.8%	22	79	Southern Tier
59.5%	103	40.5%	70	173	Western

					New York
					على مستوى الولاية
56.1%	2,163	43.9%	1,696	3,859	

يمثل متغير أو ميكرون الآن أكثر من 95% من الفيروسات المنتشرة. يرجى زيارة الرابط للاطلاع على مزيد من المعلومات: [بيانات متغيرات مرض COVID-19 \(ny.gov\) | وزارة الصحة](#).

من السبت 24 ديسمبر/كانون الأول إلى الثلاثاء 27 ديسمبر/كانون الأول تم الإبلاغ عن إجمالي 128 حالة وفاة جديدة بسبب مرض COVID-19، ليصل الإجمالي إلى 60,308. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

المحافظة	حالات الوفاة الجديدة
Albany	1
Bronx	11
Broome	1
Cattaraugus	1
Chemung	1
Dutchess	5
Erie	2
Fulton	1
Genesee	1
Kings	18
Lewis	1
Livingston	1
Monroe	4
Nassau	12
New York	11
Oneida	1
Onondaga	2
Ontario	1
Orange	2
Oswego	1
Queens	13
Richmond	5
Saratoga	1
Steuben	1
Suffolk	17
Tioga	2
Ulster	1
Washington	1
Westchester	9
العدد الإجمالي	128

ملحوظة مهمة: ليس مطلوبًا حالياً جمع بيانات (HERDS) من مرافق الرعاية الصحية خلال عطلات نهاية الأسبوع أو العطلات الرسمية. حيثما تكون هناك ملاحظة، تشمل المجاميع أربعة أيام من البيانات التراكمية من 2022/12/24 إلى 2022/12/27. ونتيجةً لذلك، قد تظهر بعض البيانات أعلى من الاتجاهات الأخيرة. يتم تمييز البيانات المتأثرة بعلامة النجمة.

يتم تشجيع سكان نيويورك الذين يتطلعون إلى تحديد مواعيد التطعيم للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 5-11 عاماً على الاتصال بطبيب الأطفال أو طبيب الأسرة أو الإدارات الصحية بالمقاطعة أو المراكز الصحية المؤهلة فيدراليًا (Federally Qualified Health Centers, FQHC) أو المراكز الصحية الريفية أو الصيدليات التي يمكن أن تعطي اللقاح لهذه الفئة العمرية. يمكن للأباء والأوصياء زيارة [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov) ، أو إرسال رمز البريدي إلى 438829 أو الاتصال بالرقم 1-800-232-0233 للعثور على الموقع القريبة منهم. تأكد من أن مقدم الخدمة يقدم لقاح مرض (COVID-19) من صناعة فايزر بايونتك، لأن لقاحات (COVID-19) الأخرى غير مصرح بها بعد لهذه الفئة العمرية.

توجه إلى [الموقع الإلكتروني](http://www.governor.ny.gov) للأباء والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتكررة، والموارد المصممة خصيصاً للأباء والأوصياء من هذه الفئة العمرية.

###

تتوفر أخبار إضافية على www.governor.ny.gov
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | 518.474.8418 | press.office@exec.ny.gov

[الإعاء الاشتراك](#)